

ITEM TECHNICAL CARD

hole diameter (mm)	9,8 - 10,0
lockbolt diameter (mm)	9,6
T - head width (mm)	20,0
L1 - lockbolt length (mm)	89,1
L2 (mm)	50,6 - 52,3
K - head thickness (mm)	6,4
shear strenght (N)	18500
model	RLAT12-24
tensile strenght (N)	18500
grip range (mm)	34,9 ÷ 41,3

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Lockbolt Aluminium DH d.10 gr 34,9-41,3 RLAT 12-24 d10			CATEGORIA \ CATEGORY: 2785400	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT